Index of Claims

10695655

Application No.	Applicant(s)
10/695,655	LIN ET AL.
Examiner	Art Unit
Camie S Thompson	1774

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		L	<u> </u>				J		L_	L_
										_
Cla	im	<u></u>		. –		Dat	<u>e</u>			
Final	Original	50/8/5 >>> 10 CO	-							
	1 2 3 4 5 6	1								
	2	V					П		П	
	3	V								
	4	l	/							
	5	V		П				-		
	6	٧								
	7	0								
	8	1			L	L				
	-9	\vdash					L_		L	Ш
	10	~		L	L		L	L	L	Ш
	. 11	V	Ĺ		<u> </u>				_	Ш
	12	2					<u> </u>			Ш
	7 8 -9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	ソソソ	<u> </u>		$ldsymbol{f eta}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L_	L	L	Ш
	14	V	<u></u>		ļ				<u> </u>	Ш
	15	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	_	Щ
	16	~	<u></u>	_	<u> </u>					
	17	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ.	_			Ш
	18		ļ	_		<u>L</u>			<u> </u>	Ш
	19	_	_	ļ	L	_	<u> </u>	_	<u>L</u>	Щ
	20	L	_	<u> </u>	١,	_	L	_		Щ
	21				_		_	_	ļ.,,	
	22	_		_	_	_	ļ	_		Ш
	23	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	24			_	-	<u> </u>		<u> </u>	_	$\vdash \vdash$
	25			<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	_	Ы
	26			_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash
	27	\vdash		-	\vdash	-	-	-	-	H
	28	-		_	-		-	<u> </u>	<u> </u>	Н
	29	<u> </u>			┝	 	_	H	\vdash	\vdash
	24	H			┢					Н
	32				H	-				Н
	32 33	-		<u> </u>	\vdash	\vdash		-	\vdash	$\vdash \vdash$
	34	H		 	-	\vdash		-	\vdash	$\vdash \vdash$
	34 35				_					Н
	36	Н		\vdash	\vdash	\vdash	 	-	 	$\vdash \vdash$
	37	Н			\vdash	\vdash	\vdash			Н
	38	-	-		 	\vdash	 	\vdash	 	$\vdash\vdash$
-	39	\vdash		-	┢	\vdash		\vdash	\vdash	Н
	40	Н		-	 	 		\vdash	\vdash	H
	41	\vdash	_		\vdash	\vdash	\vdash	 	_	Н
\dashv	42	Н			T		 -		_	Н
	43			-	<u> </u>		<u> </u>		Н	Н
	44	М			T		\vdash	\vdash	Т	Н
	45		_							H
	46	Н				П		\vdash	\vdash	Н
	47	\vdash		_			\vdash	Т		\vdash
	48	H			\vdash		-	Т		Н
	49	Н					Т			Н
	50				\vdash	П		П		

		_			Ц									,				
Date]	Cla		Date								
Т	T	Ť					1											
		1			ł	į		<u> </u>	Original									
		1						Final	rig									
		1			1				0								_	
	┪	7					1		51									
	\top	7			Г		1		52				-					П
		7	-		Γ		1		53				Г					П
		1					1	-	54									
		T]		55									
									56									
┸]		57									
		Ι]		58									
\perp	\perp	_		L	L	L			59						L		L	Ш
	丄	┙			L	L			60				<u> </u>			L		
\perp	1	4		<u> </u>	_	L			61	Ш					_	\vdash		
丄	퇶	╵		_	_	L			62	Ш			<u>L</u>		<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш
\perp	╀	4		ļ	<u> </u>	_			63				_				L	
_	4	4		_	_	_			64						_		_	Ш
4	+	4		_	<u> </u>	<u> </u>			65	\vdash			<u> </u>		$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	Ш
+	+	4			_	ļ			66				_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	4	4			_	_			67		_						<u> </u>	
	4	4		_	<u> </u>	<u> </u>			68								_	
	4_	4		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			69		-							
	4	+		L	_	_			70		_					_	_	Н
+	╄	+		_	ļ	<u> </u>			71	_							_	-
+	+	+		-	-	<u> </u>			72							<u> </u>	_	
+	+	+		├	—	-			73							<u> </u>		Н
+	+	+			-				74 75		_		_	-	_	-		Н
	+-	+	_	<u>-</u>	⊢	<u> </u>			76				_			├		Н
+	╁	+			-				77		_				-	-		Н
+	+	+		-	-	┝			78							 		\mathbf{H}
╁	╁	+		\vdash	 	\vdash			79						_	H		-
-	┿	+			_	┝			80	\dashv		_	-	_		\vdash	-	
+	+	+				┝			81	\dashv	-		_			_	-	-
+	╁	+				┢			82									
+	+	$^{+}$		-	\vdash	\vdash			83	\dashv						\vdash	\vdash	\dashv
+	+	+		\vdash	\vdash	\vdash			84	\vdash	-	_				\vdash	\vdash	\dashv
\top	T	+			<u> </u>	Ι.	1		85			_			Η-			\dashv
\top	+	†				\vdash			86	\neg	\dashv							\dashv
\top	\top	†				_			87		\neg						-	\exists
十	T	†		Г					88						П			一
\top	†	\dagger			П				89									\dashv
T	T	T							90				П					\dashv
	T	Ť							91									\neg
	Τ	1							92		\neg							\neg
	Ι	I							93									
$oxed{\Box}$	Ι	I							94									
		I							95									
		I							96									
	L						[97									
1	ŀ	\perp]	98									
┸	L	\perp			Ш				99									
	_	1					l		100		\Box]			Ш		

Claim Date E D 101 0 102 0 103 0 104 0 105 0 106 0 107 0 108 0 109 0 110 0 111 0 112 0 113 0 114 0 115 0 116 0 117 0 118 0 119 0 120 0 121 0 122 0 123 0 124 0 125 0 128 0 129 0 130 0 131 0 132 0 133 0 134 0 137											
Tell	Cla	aim	Date								
102											
103		101				Г					П
104		102									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 142 143 142 143 142 143 144 142 143 144	•	103			<u> </u>	<u> </u>		_		L	Ц
106		104			<u> </u>	<u> </u>		_			Ш
107		105	_	<u> </u>	<u> </u>			_		-	H
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 142 143 142 143 142 143 144 142 143 144		107	-	┝	 -		-	┢		-	Н
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		108	\vdash	-	┝		-	-		┢	Н
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	-	109	_	H	\vdash		1	-	 	_	H
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		110									П
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		111									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		112	_	_		<u> </u>	_	L_		_	Ш
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		113		L	_	<u> </u>	L	<u> </u>	_	_	Щ
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		114	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		115			-	-		-	-	├	\vdash
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		117			-	-	 	┢		\vdash	Н
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		118						-	 	-	Н
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		119						_	_	 	H
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		120								_	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		121									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		122						L	<u> </u>		
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		123					<u> </u>	ļ	L_	ļ	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		124					ļ	├	┡	┞	\vdash
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		125			_	-	-	-	H		H
128		127		_		_		 		H	Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		128					 				Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		129					\vdash	\vdash			П
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		130									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		131					L.				
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		132					<u> </u>	<u> </u>	_		_
135 136 137 138 139 140 141 142 143 143 143 143 143 143 143 143 143 143 143 144		133					_	<u> </u>		-	\dashv
136 137 138 139 140 141 142 143		134				_	┝			 	\dashv
137 138 139 140 141 142 143		136					-	_			
138 139 140 141 142 143							\vdash				
140 141 142 143		138									
141 142 143		139									
142											·
143											Щ
		142		Щ				<u> </u>		\vdash	Ш
				_	_		-	-		\vdash	$\vdash \vdash$
145			_	\vdash			-	-			$\vdash \vdash$
146				\vdash		_	-	-		<u> </u>	\dashv
147											\vdash
148		148									
149		149									
1150	1	150									